

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kriteria Indeks Kesukaran Instrument.....	35
Tabel 3.2 Kriteria Indeks Daya Pembeda Instrument.....	37
Tabel 3.3 Skala Likert.....	38
Tabel 3.4 Kriteria Koefisien Korelasi Validitas Angket.....	40
Tabel 3.5 Hasil Perhitungan Validitas Angket Self Efficacy	41
Tabel 3.6 Kriteria Koefisien Korelasi Reabilitas Angket	43
Tabel 3.7 Pensekoran Angket Self Efficacy.....	44
Tabel 3.8 Konversi Nilai	45
Tabel 3.9 Hasil Soal Tes Uraian SPLTV	46
Tabel 3.10 Pedoman Untuk Memberikan Interpresentasi Koefisien Korelasi	49
Tabel 4.1 Hasil Angket Self Efficacy	50
Tabel 4.2 Tes Belajar Materi SPLTV	51
Tabel 4.3 Hubungan Antara Self Efficacy dan Hasil Belajar Materi SPLTV.....	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Hasil Kerja Siswa	5
Gambar 2.1 Hubungan Antara Self Efficacy dan Hasil Belajar	23
Gambar 3.1 Skema Penelitian	29
Gambar 4.1 Output Uji Normalitas.....	55
Gambar 4.2 Output Uji Linieritas	56
Gambar 4.3 Output Uji Linieritas	57

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A-1 Kisi-Kisi Angket Self Efficacy.....	66
LAMPIRAN A-2 Angket Self Efficacy	67
LAMPIRAN A-3 Kisi-Kisi Soal Tes.....	69
LAMPIRAN A-4 Soal Tes.....	70
LAMPIRAN A-5 Alternatif Penyelesaian Tes.....	71
LAMPIRAN A-6 Pedoman Pensekoran Soal Tes	73
LAMPIRAN B-1 Lembar Validasi.....	74
LAMPIRAN B-2 Validasi Angket Self Efficacy	76
LAMPIRAN B-3 Hasil Reabilitas Butir Angket Self Efficacy.....	77
LAMPIRAN B-4 Validitas Butir Soal Tes	78
LAMPIRAN B-5 Hasil Reabilitas Soal Tes.....	79
LAMPIRAN B-6 Hasil Tingkat Kesukaran Soal Tes.....	80
LAMPIRAN B-7 Hasil Daya Pembeda Soal Tes	81
LAMPIRAN C-1 Hasil Skor Jawaban Angket Self Efficacy.....	82
LAMPIRAN C-2 Hasil Interval Angket Self Efficacy	83
LAMPIRAN D-1 Surat Keputusan Dosen Pembimbing	84
LAMPIRAN D-2 Surat Keterangan Validasi.....	85
LAMPIRAN D-3 Surat Bantuan Riset	87
LAMPIRAN D-4 Surat Tugas.....	88
LAMPIRAN D-5 Surat Ketengen Telah Melakukan Penelitian	89
LAMPIRAN E Dokumentasi Penelitian	90